Written Opinion by ISA

特許協力条約

発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

代理人

五十部 磙

様

あて名

〒554-0022

大阪府大阪市此花区春日出中3丁目1番98号 住 友製薬株式会社 知的財産部内

PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第 40 条の 2) [PCT規則 43 の 2.1]

発送日

(日.月.年)

17.05,2005

出願人又は代理人

の書類記号 533793

今後の手続きについては、下記2を参照すること。

国際出願番号

国際出願日

PCT/JP2005/003095 (日.月.年) 18.02.2005

優先日

(日.月.年) 23. 02. 2004

国際特許分類(IPC)Int.Cl.⁷ C07D209/34、 235/26、 263/58、 277/68、 401/02、 403/02、 405/02、 413/02、 417/02、 471/06、 487/06、 498/06、

出願人(氏名又は名称)

住友製薬株式会社

1. この見解書は次の内容を含む。

▼ 第 Ⅰ 欄 見解の基礎

「 第Ⅱ欄 優先権

第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成

- 第IV概 発明の単一性の欠如

▼ 第V欄 PCT規則 43 の 2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、

それを裏付けるための文献及び説明

▼ 第VI欄 ある種の引用文献

第四個 国際出願の不備

第四棚 国際出願に対する意見

2. 今後の手続き

国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国際予備審査機関がPCT規 66.1 の 2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。

この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。

さらなる選択肢は、様式PCT/ I S A / 2 2 0 を参照すること。

3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。

見解書を作成した日

22.04.2005

名称及びあて先

日本国特許庁(1SA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員)

4C | 8829

大宅 郁治

電話番号 03-3581-1101 内線 3452

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)

	除	:関の見解 哲 	国際出願番号 PCI/JP2005/003095				
第1欄 見解の基礎							
1. この見解書は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。							
ー この見解書は、 それは国際調査		語による翻訳文を基礎と に提出された P C T規則12.3及び23.1					
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 以下に基づき見解書を作成した。							
a . タイプ	Γ	配列表					
		配列表に関連するテーブル					
b. フォーマット		書面					
	<u> </u>	コンピュータ読み取り可能な形式					
c . 提出時期	Γ	出願時の国際出願に含まれる					
	Г	この国際出願と共にコンピュータ読	み取り可能な形式により提出された				
		出願後に、調査のために、この国際	調査機関に提出された				
			場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 類時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が				
			•				
		•	•• •				
1							

国際調査機関の見解費

国際出願番号 PCT/JP2005/003095

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 それを裏付る文献及び説明							
1.	見解						
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲		_ 有 _ 無			
	進歩性 (IS)	請求の範囲	1-23	_ 有 _ 無			
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 2 3	_ 有 _ 無			

2. 文献及び説明

文献

文献 1: WO 03/077847 A2 (MERCK & CO., INC) 2003.09.25

説明

文献1の式(I)で表される化合物は抗不安又は抗うつ剤として有用なものである (請求項17参照)。そして、199頁の記載の N-[2,3-t゙ス(4-クロロフェニル)-1-メチループロピル]-2-(ベンゾオキサゾリン-2-オン-3-イル)アセトアミド(請求項7の(5)の化合物)は、この出願の式(I)で表される化合物に包含される。また、本願発明が、文献1に記載の上記化合物と比較して、予想外の効果を有するものとも認められない。

第VI棚 ある種の引用文献

1. ある種の公表された文書(PCT規則 43 の 2.1 及び 70.10)

出願番号 特許番号 WO 2004/087658 A1 公知日 (日. 月. 年) (14. 10. 2004) 出願日 <u>(日. 月. 年)</u> (16. 03. 2004

(31.03.2003)

優先日(有効な優先権の主張)

「PX」

2. 書面による開示以外の開示(PCT規則43の2.1及び70.9)

書面による開示以外の開示の種類

書面による開示以外の開示の日付 (日.月.年) 書面による開示以外の開示に言及している 書面の日付(日.月.年)

補充欄

いずれかの個の大きさが足りない場合

国際特許分類の続き

A61K31/40、 31/4184、 31/423、 31/428、 31/4745、 31/536、 31/551、 A61P25/22、 25/24

様式PCT/ISA/237 (補充欄) (2004年1月)